## PATENT COOPERATION TREATY

# PCT

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	WEITERES siehe Formblatt		t PCT/ISA/220 sowie, soweit				
8819 WO GI-AL	VORGEHEN	zutreffend,	nachstehender Punkt 5				
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldeda	tum	(Frühestes) Prioritätsdatum				
	(Tag/Monat/Jahr)	05	(Tag/Monat/Jahr) 23/03/2004				
PCT/EP2005/002997	22/03/20	UD	23/03/2004				
Anmelder							
ZF FRIEDRICHSHAFEN AG							
Dieser internationale Recherchenbericht wu Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem I	rde von der Internationalen F nternationalen Büro übermitt	Recherchenbehörde elt.	e erstellt und wird dem Anmelder gemäß				
Dieser internationale Recherchenbericht um	ıfaßt insgesamt4	Blätter.					
l e e e e e e e e e e e e e e e e e e e			n Unterlagen zum Stand der Technik bei.				
1. Grundlage des Berichts							
<ul> <li>a. Hinsichtlich der Sprache ist die inte durchgeführt worden, in der sie eing</li> </ul>	rnationale Recherche auf de gereicht wurde, sofern unter d	r Grundlage der int diesem Punkt nichts	ernationalen Anmeldung in der Sprache s anderes angegeben ist.				
Die internationale Finternationale Ann	Recherche ist auf der Grundla neldung (Regel 23.1 b)) durch	ge einer bei der Be ngeführt worden.	ehörde eingereichten Übersetzung der				
'			and/oder Aminosāuresequenz siehe Feld Nr. 1,				
2. Bestimmte Ansprüche ha	ben sich als nicht recherch	ierbar erwiesen (s	siehe Feld II).				
3. Mangelnde Einheitlichkei	3. Mangelnde Einheitlichkeit der Erfindung (siehe Feld III).						
	- d		•				
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfü		•					
	gereichte Wortlaut genehmig Behörde wie folgt festgesetz		·				
wulde dei Wollaut Volt dei	Deliving wie loigt lesigesetz	•••					
·							
			•				
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung							
	gereichte Wortlaut genehmig		incoung von der Robörde feetensetet				
wurde der Wortlaut nach H Der Anmelder kann der Be Recherchenberichts eine S	hörde innerhalb eines Monat	s nach dem Datum	assung von der Behörde festgesetzt. der Absendung dieses internationalen				
6. Hinsichtlich der Zeichnungen							
a. ist folgende Abbildung der Zeichnu	ıngen mit der Zusammenfas	sung zu veröffentlic	chen: Abb. Nr. 1				
_	X wie vom Anmelder vorgeschlagen						
wie von der Behöre	de ausgewählt, weil der Anm	elder selbst keine A	Abbildung vorgeschlagen hat.				
wie von der Behör	de ausgewählt, weil diese Ab	bildung die Erfindu	ng besser kennzeichnet.				
b. wird keine der Abbildunger	n mit der Zusammenfassung	veröffentlicht.					

### INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2005/002997

a. Klassifizierung des anmeldungsgegenstandes IPK 7 F16H3/78

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

#### B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) IPK 7 F16H

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal

Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
DE 31 31 138 A1 (ZAHNRADFABRIK FRIEDRICHSHAFEN AG; ZAHNRADFABRIK FRIEDRICHSHAFEN AG, 79) 24. Februar 1983 (1983-02-24) in der Anmeldung erwähnt Zusammenfassung; Abbildungen 1,2	1,2
US 2003/199360 A1 (BIALLAS JEFFREY J) 23. Oktober 2003 (2003-10-23) Zusammenfassung; Abbildungen 1,2	1,2
EP 1 435 477 A (GENERAL MOTORS CORPORATION) 7. Juli 2004 (2004-07-07) Zusammenfassung; Abbildungen 1a,1b Absatz '0057!	1,2
-/	
	DE 31 31 138 A1 (ZAHNRADFABRIK FRIEDRICHSHAFEN AG; ZAHNRADFABRIK FRIEDRICHSHAFEN AG, 79) 24. Februar 1983 (1983-02-24) in der Anmeldung erwähnt Zusammenfassung; Abbildungen 1,2  US 2003/199360 A1 (BIALLAS JEFFREY J) 23. Oktober 2003 (2003-10-23) Zusammenfassung; Abbildungen 1,2  EP 1 435 477 A (GENERAL MOTORS CORPORATION) 7. Juli 2004 (2004-07-07) Zusammenfassung; Abbildungen 1a,1b Absatz '0057!

X	Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C entnehmen	; zu
	لنني	entnehmen

- Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen :
- A Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist
- älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist
- \*L\* Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)
- O' Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung,
- verörfentlichtig, die Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist
- "T" Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist
- Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden
- Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichung dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist
- "&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist

Absendedatum des internationalen Recherchenberichts

Datum des Abschlusses der internationalen Recherche

21. Juni 2005

06/07/2005

Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2

NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016

Bevollmächtigter Bediensteter

Daieff, B

2

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2005/002997

ategorie°	ng) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN  Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
	US 6 524 208 B1 (HOLLERMANN ERIKA ET AL) 25. Februar 2003 (2003-02-25) Zusammenfassung; Abbildung 1	1
	EP 1 389 696 A (JATCO LTD) 18. Februar 2004 (2004-02-18) Zusammenfassung; Abbildung 1	2
		·
	*	
		<u>:</u>

2

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2005/002997

	echerchenbericht rtes Patentdokumen		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum d Veröffentlic	
DE	3131138	A1	24-02-1983	BR CA GB	8204599 / 1193112 / 2103736 /	10-09-	-1985
US	2003199360	A1	23-10-2003	DE	10317144	1 06-11-	-2003
EP	1435477	· A	07-07-2004	US EP	2004132576 / 1435477 /		
US	6524208	B1	25-02-2003	DE WO EP JP	19727153 / 9900611 / 0991876 / 2002510377	\1 07-01- \1 12-04-	-1999 -2000
EP	1389696	Α	18-02-2004	JP EP US	2004052802 / 1389696 / 2004014550 /		-2004